

**QL 4 SAK10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 9.90, Isolato: No, Larghezza: 36.7 mm
N. d'ordine	<a href="#">0470500000</a>
Tipo	QL 4 SAK10
GTIN (EAN)	4008190154103
CPZ	50 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	2 mm	Profondità (pollici)	0.0787 inch
Posizione verticale	6 mm	Altezza (pollici)	0.2362 inch
Larghezza	36.7 mm	Larghezza (pollici)	1.4449 inch
Peso netto	2.62 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Altri dati tecnici

Tipo di fissaggio se avvitato Istruzioni di montaggio Montaggio diretto  
Esecuzione a prova di esplosione No

## Dati caratteristici del sistema

Versione per ponticello di collegamento trasversale

## Dati dei materiali

Materiale di base Cu Zn Colori grigio

## Dati dimensionamento

Corrente nominale 57 A

## Dimensioni

Passo in mm (P) 9.90 mm

## Generale

Numero di poli 4 Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		